

SENSORES PRESENÇA/LUMÍNICOS

# Interruptor Sensor Sem Contacto Para Portas de Armario



## Parâmetros técnicos

Distância de Detecção:	5-6 cm
Potência Máxima	800 W
Alimentação:	220-240V AC
Frequência:	50-60 Hz
Intensidade:	5 A
Ângulo de Abertura:	90º
Uso:	Interior
Proteção IP:	IP20
Material:	PCB
Instalação:	Superfície
Dimensões:	90x36x21 mm
Comprimento do Cabo	2 m
Marco:	Preto
Vida Útil:	30.000 Horas
Garantia:	3 Anos
Certificados:	CE & RoHS

## Descrição do produto

O **Interruptor Sensor Sem Contacto para Portas de Armário** é utilizado para acender qualquer luz num armário sem a necessidade de um interruptor de parede.

### **Características do interruptor de sensor sem contacto para portas de armário**

O Interruptor Sensor Sem Contacto para Portas de Armário detecta a abertura da porta ligando a luz à qual está ligada. Esta luz permanecerá acesa até que o sensor detecte o fecho da porta, o que desligaria a luz. O ângulo de detecção do sensor é de 90º.

### **Aplicações Interruptor de sensor sem contacto para portas de Armário**

O Interruptor de Sensor Sem Contacto para Portas de Armário é a solução perfeita para iluminar as suas caixas de ferramentas, vestuário, cozinha, tornando-o fácil de aceder, visualizar e seleccionar o que precisa.

Ilumine a sua casa discretamente com o Interruptor de Porta do Armário de Sensor Sem Contacto.